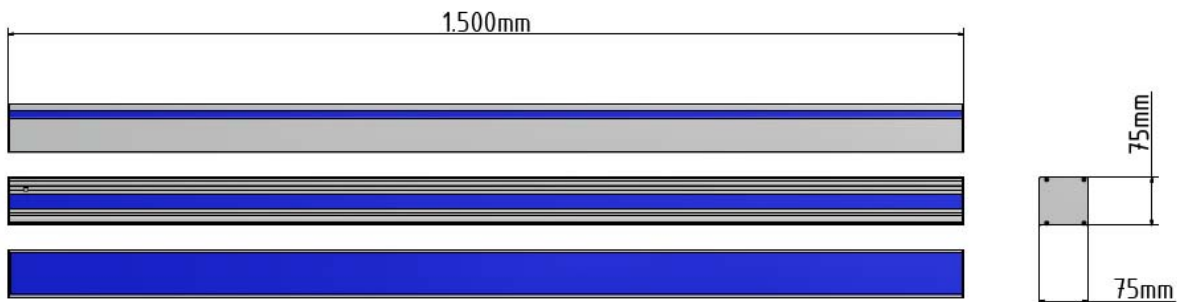
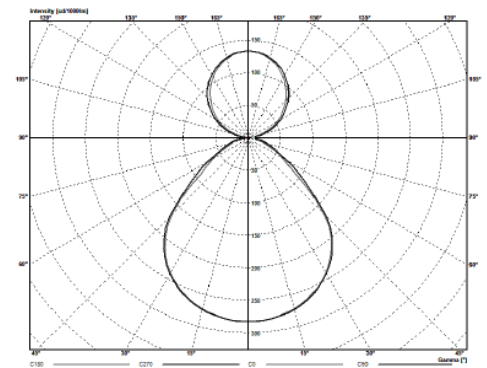


corridor-75/75-DI-INDI-SI-RAL9006

LED Aluminiumprofil Pendelleuchte Multi Lux direkt, indirekt und seitlich strahlend mit 85 Watt Anschlussleistung, Leuchtenlichtstrom 10.600lm, Lichtausbeute 125 lm/W, Lichtfarbe 4.000K, Farbwiedergabe mindestens Ra 80, Farbtoleranz 3 Step MacAdam, Lebensdauer 50.000h, L80 / F 10, mit Mikroprismenabdeckung UGR <=19, Schutzart IP20, Schutzklasse I. Anschlussfertig mit wärmebesten Leitungen verdrahtet für den Netzbetrieb an 230V / 50Hz. Die Leuchte ist als Einzeleuchte sowie als Lichtband bzw. als Pendelleuchte oder als Anbauleuchte montierbar. Die seitlichen Längsabdeckungen sind in allen RAL Tönen erhältlich und können ebenso als zusätzliche Seitenbeleuchtung konfiguriert werden.



- Leuchtentyp: Anbau- oder Pendelleuchte
- Leuchtenoptik: Opale oder Mikroprismenabdeckung
- Spannung: 220V-240V DC 50/60Hz, 220V-240V AC
- Anschlussleistung: 85 Watt
- Farbhomogenität: 3 MacAdam
- Farbtemperatur: 3.000 K oder 4.000 K
- Lichtausbeute: 125 lm/W
- Lichtstrom: 10.600lm
- Lichtverteilung: 44/33/23 (direkt/indirekt/seitlich)
- Farbwiedergabeindex: Mindestens 80
- Leuchtenfarbe: RAL 9006
- Leuchtenkörper: Aluminiumprofil
- Elektr. Ausführung: Schaltbarer elektr. Konverter
- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: I
- Temperaturbereich: -5°C bis +30°C
- Länge: 1.500 mm
- Breite/Höhe: 75/75 mm
- Gewicht: ca. 6,5 kg
- Leitungsschutzautomat: B10/6St., B16/11St., C10/10St., C16/18St.



Entwurf, Leuchte aktuell in Vermessung jedoch bereits bestellbar und ab Januar 2020 lieferbar.